

ノズル式サイトグラス

GENDS

オプション

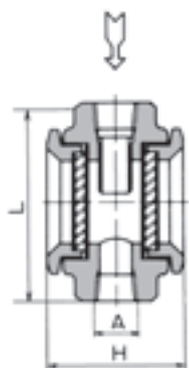
PH 保護カバー

PS2 保護プレート

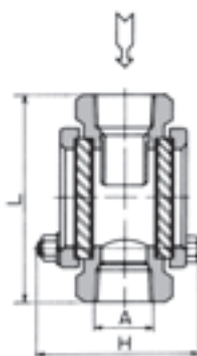
MI マイカシート

CL PFA or FEPシート

8A,10A



15A~50A



サイズ表

呼径A(B)	L	H※約
8(1/2)	70	52
10(3/8)	70	52
15(1/2)	95	65
20(3/4)	100	70
25(1)	120	84
32(1 1/4)	140	108
40(1 1/2)	145	116
50(2)	160	134

材質

型式	本体
GENDS	FCD450 (ダクタイト)

標準仕様

接続	ねじ込みRc (PT)
最高使用圧力	0.98MPa・G (10kgf/cm ² ・G)
最高使用温度	150℃

特別仕様

※最高使用温度を超える場合は、ホウケイ酸ガラス(パイレックス相当)使用により、220℃まで特別仕様により製作いたします。
流体名・圧力・温度をお知らせください。

※ガラスは消耗品です。定期的に点検の上、お取り替えください。

ノズル式サイトグラス

GENDF (15A~50A), GNADF (65A~100A)

オプション

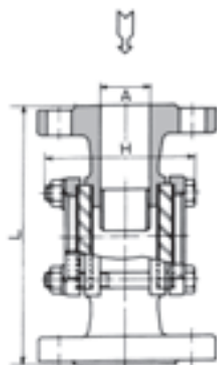
PH 保護カバー

PS2 保護プレート

MI マイカシート

CL PFA or FEPシート

15A~50A



サイズ表

呼径A(B)	L	H※約
15(1/2)	150	65
20(3/4)	150	70
25(1)	170	84
32(1 1/4)	200	108
40(1 1/2)	200	116
50(2)	220	134
65(2 1/2)	270	162
80(3)	270	178
100(4)	320	210

材質

型式	本体
GENDF	FCD450 (ダクタイト)
GNADF	FCD450 (ダクタイト)

※GENDFは15A~50A。

※GNADFの最高使用圧力は、150A=0.74MPa・G、200A=0.44MPa・Gとなりますのでご注意ください。

標準仕様

接続	フランジ形 (JIS 10 K-RF)
最高使用圧力	0.98MPa・G (10kgf/cm ² ・G)
最高使用温度	150℃

特別仕様

※最高使用温度を超える場合は、ホウケイ酸ガラス(パイレックス相当)使用により、220℃まで特別仕様により製作いたします。
流体名・圧力・温度をお知らせください。

※ガラスは消耗品です。定期的に点検の上、お取り替えください。

65A~100A

